

# LED SCHALTSCHRANKLEUCHE CABILED AC



## ES WIRD HELL - IM SCHALTSCHRANK

Leistungsstark, kostengünstig und im hochwertigen Design. – Die CabiLED Schaltschrankleuchte erfüllt einfach jede Sehaufgabe im Schaltschrank. Die intelligente LED Technik mit einer Lichtstärke von 900 Lumen und einer asymmetrischen Optik bringt das Licht genau dorthin, wo es benötigt wird. Die serienmäßig verbaute Steckdose stellt Ihnen ohne großen Aufwand Strom für notwendige Arbeitsgeräte zur Verfügung. Mit einem Farbwiedergabeindex von 85 lassen sich auch farblich markierte Bauteile und Kabel optimal erkennen und unterscheiden.

### Features:

- Einfache Reihenschaltung von bis zu 15 Leuchten (Durchgangsverdrahtung)
- Perfekte Ausleuchtung im Schaltschrank durch asymmetrische Optik
- Standardmäßig mit Steckdose (TYP E, TYP F, TYP J oder TYP G)
- Geeignet für Schaltschränke mit Einzel- und Doppelflügeltüren
- Anschluss eines Türpositionsschalters möglich
- Optional mit Bewegungsmelder
- Variable und einfache Montage
- Hohe Lebensdauer
- Hohe Effizienz

# TECHNISCHE DATEN

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb):	-20 °C ... 50 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung):	-20 °C ... 50 °C
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	I

## Allgemeine Daten

Steckdose:	siehe Varianten
Material Gehäuse:	Metall
Material Leuchtenabdeckung:	PMMA
Gewicht:	0,83 kg
Montage:	Über Schrauben (Set im Lieferumfang)

## Versorgung der Elektronik

Spannung:	230 Volt (AC) 50 - 60 Hz
Strom:	0,0045 A bei 230 V (AC)
Leistung:	10 W

## Lichttechnische Daten

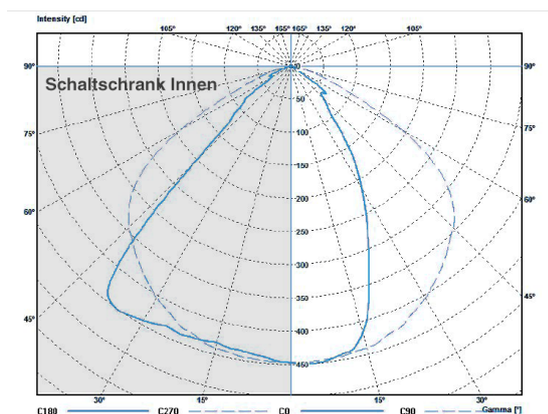
Leuchtmittel:	LED
Anzahl LEDs:	26
Effizienz:	90 lm/W
Lichtfarbe:	neutralweiß
Farbtemperatur:	4000 K / 5000 K (optional)
Farbwiedergabeindex:	typ. 85
Lichtstrom:	900 lm
Beleuchtungsstärke:	max. 1800 lx @ 50 cm

## Schalterpositionen

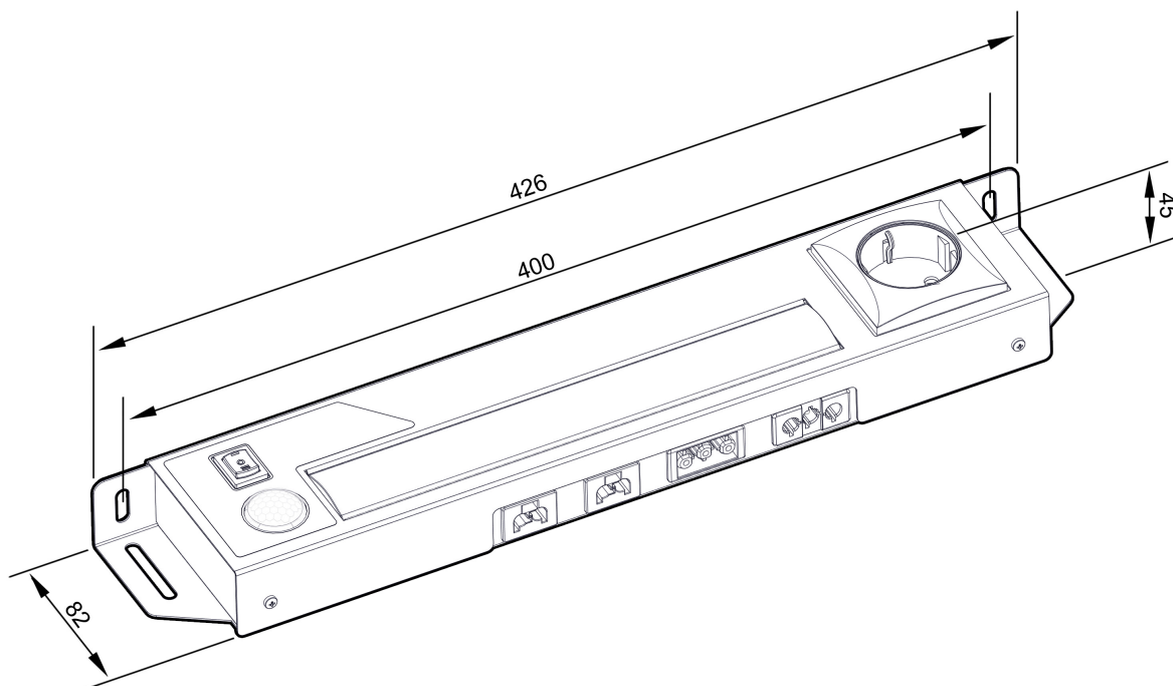
mit Bewegungsmelder:	I = Dauerhaft an O = Aus II = Bewegungsmelder (120 Sekunden)
----------------------	--

ohne Bewegungsmelder:	I = Dauerhaft an O = Dauerhaft aus II = Türpositionsschalter
-----------------------	--

## Polardiagramm



## Maße



## Normen und Bestimmungen

EN 60598 (Leuchtennorm); 2014/35/EU (Ökodesign); 2011/65/EU (RoHs);  
EN 55015; EN 61547

## Übersicht Varianten:

Artikelnummer:	Bezeichnung:	Ausführung:
4500.000.001.DE	CabiLED AC 4K	Stecker TYP F, Anschluss für Durchgangs- verdrahtung
4500.000.002.DE	CabiLED AC 1DS 4K	Stecker TYP F, Anschluss für Durchgangs- verdrahtung und ein Anschluss für Türpositionsschalter
4500.000.003.DE	CabiLED AC 2DS 4K	Stecker TYP F, Anschluss für Durchgangs- verdrahtung und zwei Anschlüsse für Türpositionsschalter
4500.000.004.DE	CabiLED AC MS 4K	Stecker TYP F, Anschluss für Durchgangs- verdrahtung und Bewegungsmelder
5500.000.00x.DE	CabiLED AC xx 5K	identische Ausführungen in <b>5000K</b>

C+R Automations- GmbH	Nürnberger Straße 45	90513 Zirndorf
Tel. +49 (0)911 656587-0	info@crautomation.de	www.crautomation.com